

# VPA 032

Driftsvæske



## Høj ydeevne

Driftsvæske baseret på perfluorpolyether (PFPE), enestående termisk stabilitet, lavt damptryk til anvendelser med fin vakuum, fremragende kompatibilitet med brændselsstakke

## Inert

Kemisk inert, til gasblandinger med et iltindhold på over 21 % eller ætsende kemikalier

## Avanceret korrosionsbeskyttelse

Avancerede rustbeskyttende egenskaber for høj bestandighed overfor vandindtrængning

# VPA 032

Driftsvæske



VPA 032	
Basissmøremiddel	Perfluorpolyether (PFPE)
Kin. viskositet ved 40 °C	39 mm <sup>2</sup> /s
Kin. viskositet ved 100 °C	12 mm <sup>2</sup> /s
Viskositetsindeks VI	310
Samlet syretal	0,03 mg KOH/g
Densitet ved 20 °C	1,83 kg/l
Hælpunkt	-65 °C

## VIL DU VIDE MERE?

Kontakt os direkte!  
[info@busch.dk](mailto:info@busch.dk) eller +45 (0)87 88 07 77



KONTAKT FORM



RING NU